

强制性认证产品符合性自我声明



自我声明编号: 2020980305000697

浙江正泰电器股份有限公司(生产者)确认知晓《强制性产品认证自我声明实施规则》以及相关产品强制性认证实施规则的要求,对本声明承担全部法律责任。

浙江正泰电器股份有限公司(生产者)声明以下产品已按照《强制性产品认证自我声明实施规则》以及相关产品强制性认证实施规则的要求进行检测,符合相关标准要求;自本声明签署之日起,生产和销售的产品持续符合以下标准与实施规则的要求;保存本声明涉及的技术文档至少10年;正确使用强制性产品认证标志;如产品或其符合性信息发生变更,将及时更新技术文档并报送产品变更信息。

生产者名称: 浙江正泰电器股份有限公司
生产者地址: 浙江省温州市乐清市北白象镇正泰工业园区正泰路1号
依据的强制性产品认证规则: CNCA-00C-008: 2019 强制性产品认证实施规则自我声明
产品名称: 按钮
产品系列、型号、规格: NP2; 详见附件。
依据的标准: GB/T 14048.5-2017
生产企业名称: 浙江正泰电器股份有限公司
生产企业地址: 浙江省乐清市北白象镇正泰智能电器工业园区长江路2号

联系人: 陈文忠
电话: 0577-62877777
电子邮箱: cwz@chint.com
指定签字人:

自我声明时间: 2023-12-08
自我声明地点: 浙江省温州市乐清市
生产者签章:



注: 有关本声明信息真伪可登录全国认证认可信息公共服务平台(cx.cnca.cn)或扫描右上角二维码查询。

强制性认证产品符合性自我声明(附页)



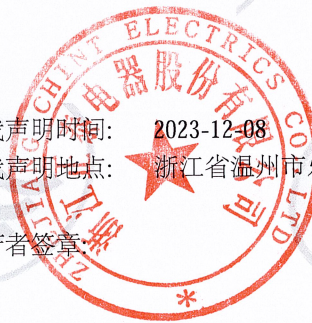
自我声明编号: 2020980305000697

产品系列、型号、规格(附件):

NP2
Ui:690V;
Uimp:6kV;
Ith:10A;
AC-15:Ue/Ie:AC415V/1.9A,AC380V/2.5A,AC240V/3A,AC220V/4.5A;
DC-13:Ue/Ie:DC250V/0.27A,DC220V/0.3A,DC125V/0.55A,DC110V/0.6A
外壳防护等级:IP00,IP40 (NP2-E2001,NP2-E3001,NP2-E2501,NP2-E3501 等带外壳的按钮, 底座两侧带 2 个 Φ 21mm 与 1 个 Φ 12.5mm 电缆敲落孔, 其中 Φ 12.5mm 已开孔, 无需加工即可使用。NP2-B0000、NP2-J0000 等带外壳的按钮, 底座两侧带 2 个 Φ 21mm 电缆敲落孔。安装前, 客户根据需要打通电缆敲落孔。当客户对按钮整体防护等级要求不低于 IP40 时, Φ 12.5mm 电缆孔应采用 PG7 或 M12 电缆接头或其他有效措施; Φ 21mm 电缆孔采用 PG13.5 或 M20 电缆接线或其他有效措施。);
安装孔径 Φ 22mm。

联系人: 陈文忠
电话: 0577-62877777
电子邮箱: cwz@chint.com
指定签字人:

自我声明时间: 2023-12-08
自我声明地点: 浙江省温州市乐清市
生产者签章:



注: 有关本声明信息真伪可登录全国认证认可信息公共服务平台 (cx.cnca.cn) 或扫描右上角二维码查询。

强制性认证产品符合性自我声明(附页)



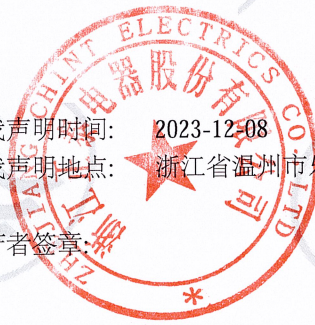
自我声明编号: 2020980305000697

产品系列、型号、规格(附件):

NP2
Ui:690V;
Uimp:6kV;
Ith:10A;
AC-15Ue/Ie:AC415V/1.9A,AC380V/2.5A,AC240V/3A,AC220V/4.5A;
DC-13Ue/Ie:DC250V/0.27A,DC220V/0.3A,DC125V/0.55A,DC110V/0.6A
Housing Protection Level: IP00, IP40 (NP2-E2001, NP2-E3001, NP2-E2501, NP2-E3501, NP2-E3501 and other buttons with shell, two $\phi 21$ mm and a $\phi 12.5$ mm cable knock-down hole on both sides of the bottom cover, of which $\phi 12.5$ mm has been opened, no machining can be used.NP2-B0000, NP2-J0000
□ Button with Shell, bottom cover with 2 $\phi 21$ mm cable knock-down holes on both sides, Before installation, the customer may open the cable knock-down hole as required.The $\phi 12.5$ mm cable hole should adopt PG7 or M12 cable connection or other effective measures, and $\phi 21$ mm cable hole should adopt PG13.5 or M20 cable connection or other effective measures when the customers' requirement for the integral protection level of button is not lower than IP40,) ;
Mounting aperture: $\phi 22$ mm,

联系人: 陈文忠
电话: 0577-62877777
电子邮箱: cwz@chint.com
指定签字人:

自我声明时间: 2023-12-08
自我声明地点: 浙江省温州市乐清市
生产者签章:



注: 有关本声明信息真伪可登录全国认证认可信息公共服务平台 (cx.cnca.cn) 或扫描右上角二维码查询。